



NOTE: POUR L'INSTALLATION SANS TRANCHÉE, LES COUDES VERTICAUX ET HORIZONTAUX PEUVENT ÊTRE REMPLACÉS PAR DES DÉFLECTIONS DE LA CONDUITE QUI N'EXCÉDENT PAS LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER.

3	100% POUR SOUMISSION	30/01/15
2	SOUMISSION 99%	12/12/14
1	SOUMISSION 66%	17/01/14

revisions	description	date
A	detail no. du detail	
B	location drawing no. sur dessin no.	
C	drawing no. dessin no.	

project
**1426 BOUL. ST-JOSEPH
RECONSTRUCTION DE
L'AQUEDUC**
OTTAWA, ONTARIO

drawing
**PLAN ET PROFIL
LIGNE 0
STATION
0+170 À 0+310**

NIVEAUX EXISTANTS	DESSUS D'AQUEDUC	DESCRIPTION	STATION	NIVEAUX EXISTANTS	DESSUS D'AQUEDUC	DESCRIPTION	STATION
109.69	106.69		0+170	108.16	105.57		0+310
110.08	106.96	NOUV. BRANCH. DE 152mmØ B.I. DE 305x305x152 NOUV. VANNE 305mmØ & CHAMBRE	0+180	109.29	106.94		0+250
110.36	107.23		0+190	109.40	107.07		0+240
110.43	107.50		0+200	109.46	107.04		0+270
110.54	107.62		0+210	109.70	107.08		0+280
110.03	107.54		0+220	109.71	107.04		0+290
109.93	107.31		0+230	106.45		0+300	
109.40	107.07		0+240				

